

Sauvetage-déblaiement

Vibraphone ASB9



Information Technique

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT : 14°F à 140°F (-10°C à +60°C)

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE : -40°F à 158°F (-40°C à +70°C)

TEMPS DE CHARGEMENT : 4 heures

AUTONOMIE : 4 à 6 heures

POIDS TOTAL (avec mallette de transport) : 21,16 lbs (9,6 kg)

DIMENSIONS (L x l x H) : 21,65" x 13,78" x 9,45" (550 x 350 x 240 mm)

Avantages

- Localisez facilement et efficacement les victimes sous les décombres grâce à des capteurs ultra-sensibles.
- Écran tactile à haute luminosité.
- 1 boîtier IP54 avec graphique à barres pour un ajustement facile.
- 3 filtres de fréquence : « passe-haut » / « passe-bas » / « passe-bande ».
- 2 capteurs de vibration ultra-sensibles avec câble de 8m.
- 1 capteur sonore intégrant un haut-parleur avec câble de 8m.
- 1 casque stéréo avec microphone.
- 1 pack de batteries.
- 1 chargeur secteur 100-240V AC 50-60Hz / 18V 1,65A.
- 1 chargeur de type allume-cigare avec câble pour utilisation depuis un véhicule.
- 1 sac de transport Cordura avec sangles.
- 1 caisse de transport résistante aux chocs.
- Enregistrement sur carte SD jusqu'à 22 heures (capacité de stockage : 4 GB).